CHANGEMENT DIJ NOM DE L'ESPÈCE-TYPE D'ICACINA JUSS.

par J. RAYNAL

Ayant dû, il y a quelque temps, faire préparer un lot de spécimens anciens variés demeurés non attachés et non incorporés à nos herbiers, contenant entre autres des plantes provenant de l'herbier de Poirer, j'ai eu l'attention attirée par un spécimen três pauvre, réduit à un unique limbe foliaire, auquel était joint une étiquette autographe de Poirer aimsi libellée : « hirtella oliverformis (n.) /encycl. suppl. / Sénégal comm. Dupuis ». Vériñaction faite, Poirer do ne fet décrit validement en 1813 un Hirtella oliverformis, attribuant aimsi à la famille des Rosacées un matériel sénégalais communiqué par Dupuis. Poirer donne une description compléte de la plante, de la fleur et du fruit — origine du nom 'oliveformis'; si le spécimen retrouvé correspond bien, ainsi que l'attestes con étiquette, à une partie du matériel-type de l'espèce, il ne saurait donc être que le fragment, prélevé par Poirer pour son herbier personnel (et donc isotype), d'un spécimen plus important constituant l'holotype.

Malgré des recherches assidues tant à Paris qu'à Kew et Genève, cet holotype reste aujourd'hui inconnu. Il se pourrait qu'il corresponde en réalité à l'un des échantillons anciens anonymes conservés à Paris — et en particulier à un spécimen de l'herbier Richard) mais aucune mention un om de Durus ou du binôme de Pours ne permet d'étayer cette hypothèse. Néanmoins, l'unique feuille constituant l'isotype est suffisamment caractéristique pour autoriser la confirmation d'une synonymie fort ancienne mais aujourd'hui totalement oubliée.

On trouve en effet cette synonymie dans l'Index Kewensis de DURAND & JACKSON : 1166 (1893) : Hirtella olius/primis Poir. = Leacina energalensis Juss. 1823. Pespèce-type du genre l'accina, lui-même type de la famille des Icacinacies. Cette synonymie a été établie par A. P. DE CANDOLLE, Prodr. 2 : 528 (1825); de fait, l'herbier De CANDOLLE à Genève contient un échantillon complet avec fieurs, mais anonyme, portant une étiquette cérite par De CANDOLLE : « Hirtella olive/formis/Roussillonia corymbosa DC. ms. | Leacina senegalensis Juss. ». Le fait que De CANDOLLE ait reconnu Pappartenance de cette plante à un genre different de Hirtella, nouveau, paraît impliquer que l'échantillon et un di s'agit de la récolte de Dupus; le nom inédit de Roussillonia semble au contraire midiquer que son échanillon est un double du matériel de ROUSSILLON étudié à Paris par JUSSIEU.

Quoi qu'il en soit, le nom Hirtella oliveformis est antérieur de 10 ans à Leacina senegalensis. Malgré l'absence de l'holotype la synonymie ne fait aucun doute, bien qu'elle soit totalement tombée dans l'oubli : elle est ignorée tant d'OLIVER, Fl. Trop. Afr. 1: 357 (1868) que des flores les plus récentes : ni KEAV, in HUTCHINSON & DALZIEL, Fl. W. Trop. Afr., ed. 2, 1: 639 (1958), mi VILLIERS, Fl. Cameroun 15: 50 (1973) n'en font état.

En vertu de l'Art. 11 du Code international de Nomenclature botanique la combinaison nouvelle suivante est donc nécessaire pour cette plante bien connue des savanes africaines, espèce-type du genre l'eachna:

Icacina oliviformis (Poiret) J. Raynal, comb. nov.

- Hirtella oliviformis Poir., Enc. Méth., Bot., Suppl. 3: 53 (1813) ('olivæformis'). Type:
- Dupuis s.n., Sénégal (Iso., P!).

 Icacina senegalensis A. L. Juss., Mém. Soc. Hist. Nat. Paris 1: 174, tab. 9 (1823).

 Type: Roussillon 79, Sénégal, P-JU 17228!).
- Mappia senegalensis (Juss.) Ballion, Adansonia 3: 370 (1863).

Laboratoire de Phanérogamie et Laboratoire associé du C.N.R.S. nº 218, Muséum - Paris.